	m	JEX	UI (	JIGIII	113
	HILL				
HULLIN		MI MI			

Application No.

10/002,109 Examiner

Mark Eashoo, Ph.D.

TSUBAKI ET AL Art Unit 1732

Applicant(s)

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

						<u>"</u> .		Į			
Cla	:					Date				_	
Cla	1711	-		-1	_	Jak	,		$\neg$		
Final	Original	9/2/04	61/05/0								
	ستر		Ā								
	2		<u> </u>					$\Box$	_	_	
	سمر		_			_	Ш		_	_	
1	N		_						_	_	ŀ.
	58	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_	Н			
	-8/	_	<u> </u>			├	_		-		
$\vdash$	7/8	∤─	⊢	-	_	├╌	-		$\dashv$		
$\vdash$	8	1	⊢	-	-	$\vdash$	-	Н		-	ŀ
$\vdash$	10				$\vdash$	1	-	Н		_	ı
	Я	1	T				$\vdash$	П			ŀ
	12	-									
	18										ŀ
	14									_	Į.
<u></u>	15	L	<u> _</u>	<u> </u>	_	_	L.			_	١
	10	1	Ŀ	<u> </u>	-	_`	<u> </u>			_	
<u> </u>	1/	.├-	-	ļ	ļ	<del> </del>					1
-	18	⊢	-	<del> </del>	-	├	⊢			-	l
-	18 20	1	=		┝	⊢	$\vdash$	-	┝	-	ł
2	21	1	=	╁	┝	H		╁╾	-	┢─	1
1	22	1	厂	1	1	$\vdash$	╁╴	$\vdash$	┝		1
	28	1	T	t	-	┢		T	1		1
3	28 24	1	=	1							]
4	25	1	=								1
5	26	1	=	<u> </u>	L	_	L_		L	_	ŀ
3 4 5 6 7 8	27	1	=	ļ	L	1_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1
17	28	\   √	=	⊢	⊢	╄-	ļ	├	<u> </u>	-	1
8	29	1	=	┾	╀	<del> </del> –		⊢	⊢	H	1
-	30 31	╁	╁	╂	-	-	┼─	╁	-	-	1
	32	+-	+-	╁	-	╁╴	$\vdash$	H	┢	-	1
-	33	1-	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	-	†	┰	┢	1
	34	1	$\top$	十	T	1-	T	T		Π	1
	35						L				1
	36										1
	37	L	1_	_	L	1	L	L	┖	1_	1
	38	1_	↓_	1_	L	<u> </u>	↓_	$\vdash$	L	┡	ł
-	39	╀	-	1	╀	╀	╀-	<del> </del>	┝	-	┨
-	40	╀	-	+	╀	╁	╁-	╁-	┢	$\vdash$	$\mathbf{I}$
<u></u>	41	╁	╁	+	╁	+-	+	$\vdash$	+	╁	1
-	43	+	╁	+	+	+	+	+-	1-	1-	1
	44	1	T	$t^-$	1-	╁	$\dagger$	十	1	1	1
	45	†	T	T	T	T	T	1	1	T	1
	46	T	1	T	1	T	Ť	I		Ι	].
	47	I		L				Γ.			]
	48			$\perp$	$\perp$	L		L		L	1
	49	1	1	$\perp$	$\perp$	1	1	1	1	$\perp$	1
	50		丄		L	上.	1_	<u></u>	上	1_	J

Claim		Date									
Final	Original										
	51	T									.:
	52	$\overline{}$									4
	53					9					١.
	54										ľ
	55										ĺ
	56							$\Box$			
	57					L	L	L	$\sqcup$		
	58				_	L	L				
<u> </u>	59					L	_		Ш		١.
	60					ldash	<b>!</b> _		Ш		
	61	$\sqcup$		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L		1
	62	$\sqcup$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	$\vdash$	-	1
	63	$\sqcup$					├	┝	-	-	1
<u> </u>	64	$\vdash$	_	┝	-	<u> </u>	⊢	├	$\vdash$		1
<u> </u>	65	$\vdash$		├	-	-	├—	⊢	H	-	┨.
	66 67		_		-	⊢	⊢	⊢	$\vdash$		ŀ
	68	-1		┝	$\vdash$	-	⊢	├	-	$\vdash$	1
	69	$\vdash$	_		⊢	⊢	├	├	╁	┝	}
	70	Н		┝			-		╁╌	┝	ŀ
<del> </del>	71	Н		-	┢	╌	H	-	$\vdash$	H	ľ
-	72	Н	_	┢	┢	╀─	╁╌	$\vdash$	┢	H	┨-
├	73	$\vdash$		╁	╁╴	╁╌	╁╌	<del> </del>	╁	$\vdash$	t
	74	-	-	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	+	$\vdash$	╁	-	1
-	75	Н	┝	+	┢	$\vdash$	†-	十一	t	Ė	1.
$\vdash$	76		-	1-	┢	t	1	┢	$\vdash$	Г	1
	77	Н	-	Г	$\vdash$		1	1	Т	Τ	1
	78	$\vdash$	_	1-	T	T	1	Т	<u> </u>	Г	1
1	79		Т	$\vdash$		T	T		T	Γ	1
	80	m	Г	T	Т	1		Г	Т	Γ	1
$\vdash$	81							T	Г	Г	1.
	82					T	Т	Τ	Т	Г	1
	83			Γ				T	Γ		]-
	84								L		].
	85			L		L			1		ŀ
	86	$oxed{oxed}$	L	Ļ.	1	1_	_	<u> </u>	↓_	L	ŀ
	87	L	L	<u> </u>	<u> </u>	L	1_	1_	L	L	1
L	88	<u> </u>		┖	↓_	<u> </u>	1	↓_	1_	<u> </u>	4
<u></u>	89	_	<u> </u>	ـــ	Ŀ	╄	↓_	-	┺	┡	1
-	90	↓_	_	┡	╀	-	1	1	╄	-	4
·	91	1	L	╀	-	↓_	╀	╁-	┼-	┞	4
-	92	<del> </del>	L	$\vdash$	1-	$\vdash$	$\vdash$	╄		╀	1
-	93	┼-	L	1-	+	╀	╀	$\vdash$	+-	╀	+
-	94	╀	-	<b>├</b>	┼-	╀	╀	┼-	┼	-	+
<b> </b>	95	+-	⊢	⊢	1-	$\vdash$	+	╁	╀	⊢	1
-	96	╁—	$\vdash$	1-	+-	╀	+	+-	+	╀	1
-	97 98	+-	+	╁	+	+	╁	+	+	+-	1
-	99	$\vdash$		╁	1	-	+	╁	+	+-	1
-	100	$\vdash$	-	+-	+	$\vdash$	+	+-	+	╁	1

Claim  Teg in po of the point o					(	Date	<u> </u>			
- 1	Original									
	101									
	102									
	103			Г						
	104	_	_	-						
	105			$\vdash$	1	Γ.			П	П
	106			$\vdash$	$\vdash$	Г		_		
	107		_		_	-	_			П
	108		Т	_			$\vdash$	_		П
	109			-	1-		-			П
	110		_	Г					$\vdash$	
	111	_	Т		Г				$\vdash$	
	112	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	i	
	113	<del> </del>	-		<u> </u>	ऻ	$\vdash$	-		П
	114	1	$\vdash$		1	1	Г	Г	Γ.	П
· -	115	_	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	-	
_	116	T	-	1	1		<u> </u>			
-	117	┢	1	<u>├</u>	┢	<u> </u>	_			П
$\vdash$	118	1	$\vdash$	一	Т	<b>-</b>	$\vdash$	$\vdash$	_	1
	119	t	1	-	<del>  -</del>	$\vdash$		一	_	П
├──	120	<del>                                     </del>	t		┰	$\vdash$	$\vdash$		⇈	П
_	121	t	$\vdash$	t	1		T		$\vdash$	П
├─	122	$\vdash$	$\vdash$	✝	1	1			1-	$\vdash$
<u> </u>	123	$\vdash$	H	H	$\vdash$	1	t	一	_	
	124	┢	1	1	t	t	T	Ι	t -	$\vdash$
	125	T	1	✝	1	T	Г	$\vdash$		Г
<del>                                     </del>	126		1	1-	†	T	T	$\vdash$	Г	Г
<b></b>	127		1	1	1	T	Г	Г		
	128	Т		1-	Τ	T	Τ	T		
	129	Τ	T	Τ-	Τ	Τ	1	Г		
$\vdash$	130	Т	Т	1		$\vdash$			Г	
	131	$\vdash$	1	1	1	T	T			Г
	132		Т	1	T	Τ		T	Τ	1
	133	Т				1	T	T	Г	Г
	134		$\vdash$	T	Т			T		Π
	135	1		1	T	Τ	T	Г	1	Г
	136	Г		T	1		Т	Γ	Г	
	137	T	Π			Т			$\Gamma_{-}$	
	138	Τ	T	T	Π	T	Т			Γ
	139	$\Box$	Π	Π		1				L
	140							L	L	
	141			ľ.			1			L
	142	Γ.				L	L	L		L
	143					L	匚		$\perp$	L
	144			L		$\Box$			L	
	145							Ŀ	L	
	146		Γ		$\perp$		$\Box$	$oxedsymbol{oxed}$	Ĺ	
	147	Γ		L		$\Gamma$	L	匚	L	
	148					L	L		L	
	149	Г		$\Gamma$					Ĺ	
	150				L	L			Ĺ	